



## БАХИЛОДИСПЕНСЕР

ИНСТРУКЦИЯ  
ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

---

*Спасибо, что выбрали бахилодиспенсер.*

*Пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с инструкцией перед использованием оборудования. Она содержит важную и полезную информацию.*

*Сохраните инструкцию.*

---

## **СОДЕРЖАНИЕ:**

1. Описание.....	3
1.1 области применения:	
1.2 преимущества бахилодиспенсера:	
2. Условия и правила эксплуатации бахилодиспенсера.....	4
3. Меры предосторожности.....	4
4. Подключение и использование.....	5
5. Инструкция панели управления.....	6
5.1 включение/выключение	
5.2 температурный режим	
5.3 настройка даты	
5.4 сброс счетчика	
5.5 режим температуры	
5.6 установка времени	
5.7 таймер	
5.8 сброс времени	
6. Неполадки и их устранение.....	9
7. Гарантийные обязательства.....	10
8. Технические характеристики.....	11
9. Комплектация.....	11

## 1. ОПИСАНИЕ

Бахилодиспенсер — это аппарат мгновенного формирования одноразовых бахил прямо на обуви, который способен произвести впечатление на Вас и Ваших клиентов своей функциональностью и стильным дизайном.

Бахилы, изготовленные из плотной термоусадочной пленки, идеально облегают обувь, не позволяя грязи проникать наружу, и обладают в несколько раз большей прочностью, чем простые полиэтиленовые бахилы. А сам аппарат, в виду принципиально новой конструкции, по надежности и удобству эксплуатации превосходит все механические бахилонадеватели.

Бахилодиспенсер представляет собой небольшое мобильное устройство, которое может быть быстро приготовлено к работе и также быстро убрано при отсутствии необходимости в нем. Этим он выгодно отличается от более громоздких стационарных автоматов для надевания бахил. Он всегда под рукой, а вернее, ногой в нужный момент, и незаметен, когда опасность загрязнения помещения уличной грязью миновала.

Этот аппарат органично впишется в любой, даже самый притязательный интерьер и не испортит внешнего вида Ваших гостей, благодаря чему вызовет у них исключительно положительные эмоции. При этом бахилодиспенсер очень экономичен и способен обслужить 1000 человек подряд, затрачивая на каждого всего по 8 секунд!

### 1.1 Области применения:

- школы и детские сады;
- салоны красоты;
- фитнес-клубы;
- гостиницы;
- музеи;
- предприятия пищевой промышленности;
- стоматологические клиники;
- больницы и т.д.

### 1.2 Преимущества бахилодиспенсера:

- имеет высокую пропускную способность;
- избавляет от необходимости надевать бахилы руками;
- прост в использовании;
- безопасен для обуви;
- малогабаритен;
- имеет стильный дизайн;
- бахилы надежно держатся на любой обуви любого размера.

---

## 2. УСЛОВИЯ И ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ БАХИЛОДИСПЕНСЕРА

1. Устройство предназначено для использования в чистых помещениях, воздух в которых не содержит воспламеняющихся частиц пыли.
2. Эксплуатация разрешена при температуре от 5°C до 40°C.
3. Поливинилхлоридная пленка в определенной степени статически наэлектризована. В чувствительных к статическому электричеству помещениях следует замерить и принять во внимание уровень статической электризации!

## 3. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

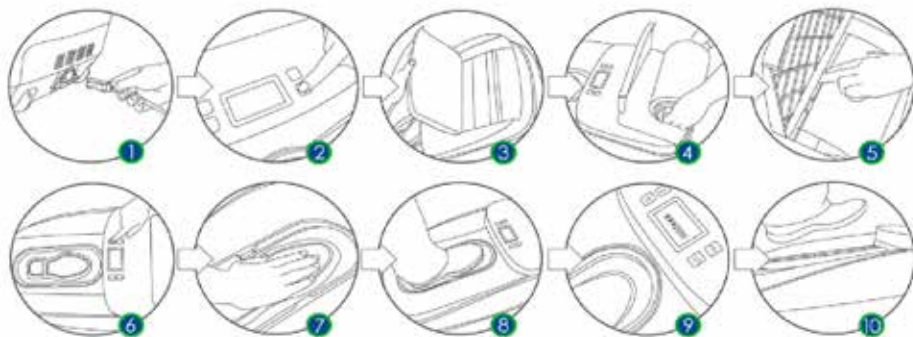
1. Убедитесь в том, что аппарат установлен на чистой ровной поверхности.
2. Перед подключением устройства к источнику тока убедитесь в том, что местное напряжение сети составляет 220-240В.

**Внимание!** В случае ненадежного заземления системы электропитания существует опасность для жизни и опасность повреждения машины.

3. Не ставьте бахилодиспенсер под открытым небом, следите за тем, чтобы на него не попадали брызги воды.
4. Не становитесь на устройство босиком. Использование устройства допускается только в обуви.
5. Не допускайте попадания посторонних предметов в устройство.
6. Посторонние предметы, находящиеся под бахилодиспенсером, могут затруднить приток воздуха.
7. Старайтесь избегать использования пластиковых бахил в помещениях с влажными полами и лестницами.
8. Перед очисткой устройства отключите его от электросети.
9. Дети должны пользоваться устройством только под присмотром взрослых.
10. Не накрывайте передний паз для беспрепятственной подачи пленки.

#### 4. ПОДКЛЮЧЕНИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

1. Вставьте сетевой кабель в машину, а затем в розетку.
2. Нажмите ◀(ENTER), чтобы запустить машину.
3. Откройте верхнюю крышку машины, обрежьте ровно пленку для последующей равномерной заправки.
4. Вставьте горизонтально ролик.
5. Вставьте край пленки в прорезь для подачи пленки.
6. В то же время, нажимайте ▼(DOWN) пока пленка не выйдет с другой стороны.
7. Нажмите на педаль, машина должна заработать. После этого пленка автоматически выезжает на всю длину педали. Если машина не работает, нажмите ▲(UP), пока пленка не выйдет назад, и повторите всю операцию заново.
8. Когда пленка находится в рабочем положении (вся длина педали), машина готова к работе.
9. Наступите на педаль.
10. Держите ногу до тех пор, пока на дисплее заполняется шкала. О готовности бахилы сообщает специальный звуковой сигнал.
11. Уберите ногу. Следующий отрезок пленки вытянется из аппарата.



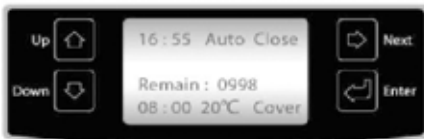
**Внимание!** В комплект поставки включен тестовый вариант ролика термоусадочной пленки для формирования бахил. Число пар бахил в данном ролике — около 400 шт. Стандартные ролики пленки включают 500 пар бахил.

## 5. ИНСТРУКЦИЯ ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ

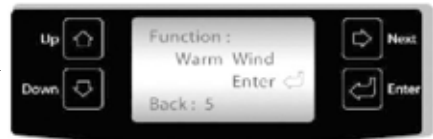
Панель управления состоит из ЖК-дисплея и четырех кнопок, с помощью которых осуществляется управление основными функциями:

- «Рабочий режим»,
- «Температурный режим»
- «Данные измерения».

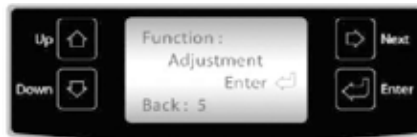
Перечисленные функции включаются с помощью кнопки ◀(ENTER):



Рабочий режим

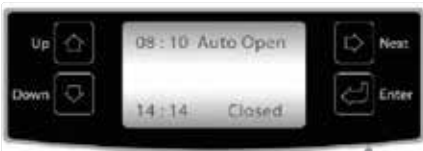


Температурный режим



Данные измерений

### 5.1 Включение/Выключение



→ Кнопка включения и выключения аппарата

Длительное нажатие, чтобы пленка пошла назад ←

Длительное нажатие, чтобы пленка пошла вперед ←



## 5.2 Температурный режим

Температура нагревателей машины может корректироваться в соответствии с температурой окружающей среды и погодными условиями (зима, лето). Перед использованием этой функции, убедитесь, что на педали нет пленки.

Педаль должна быть нажата.



→ Нажмите кнопку ► (NEXT), выберите Warm Wind (температурный режим)

→ Нажмите ◀ (ENTER), чтобы подтвердить выбор

← Нажимайте, чтобы увеличить температуру

← Нажмите, чтобы уменьшить температуру



Чтобы сохранить результат, нажмите ► (NEXT).

Чтобы перевести машину в рабочее состояние, нажмите ◀ (ENTER).

## 5.3 Настройка даты

Для настройки даты нажмите ► (NEXT), а затем ◀ (ENTER), чтобы войти в меню. Далее снова нажимайте ► (NEXT) для выбора одной из пяти функций: «Сброс счетчика», «Режим температуры», «Установка времени», «Рабочее время», «Сброс времени».



## 5.4 Сброс счетчика

При заправке нового ролика пленки иногда необходимо скорректировать счетчик.

Нажмите чтобы увеличить на 100

Нажмите чтобы уменьшить на 100



Нажмите для сохранения и выхода

## 5.5 Режим температуры

Бахилодиспенсер имеет 9 уровней температуры усадки пленки. По умолчанию установлен уровень 2.



Используйте ▲(UP) для увеличения, а ▼(DOWN) для уменьшения температуры.

Нажмите ◀(ENTER) для сохранения и выхода

## 5.6 Установка времени

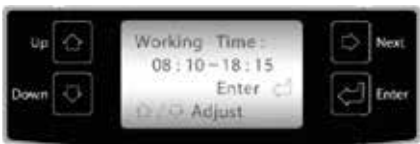


Нажмите ▲(UP), чтобы увеличить и ▼(DOWN), чтобы уменьшить цифры.

Нажмите ▶(NEXT), чтобы перемещаться между числами. Нажмите ◀(ENTER), чтобы сохранить и выйти.

## 5.7 Таймер

В бахилодиспенсере можно установить таймер, благодаря которому аппарат сам включится и выключится в заданное время.



Нажмите ▲(UP), чтобы увеличить и ▼(DOWN), чтобы уменьшить цифры.

Нажмите ▶(NEXT), чтобы перемещаться между числами. Нажмите ◀(ENTER), чтобы сохранить и выйти.

## 5.8 Сброс времени



Нажмите ◀(ENTER) чтобы сохранить и выйти.



## 6. НЕПОЛАДКИ И ИХ УСТРАНЕНИЕ

Неполадка	Причина	Устранение неполадок
Замятие пленки	Внешнее замятие	Включите и выключите машину, заправьте заново ролик
	Внутреннее замятие	Включите выключите машину, заправьте заново ролик
Пленка не обрезается	Серьезное замятие пленки	Заново установите ролик пленки
	Функция обрезание пленки не работает	Обратитесь в сервисный центр
Пленка съезжает набок	Пленка неправильно установлена	Заново установите пленку согласно схемы
Пленка неправильно подается и складывается вдвое	Выходное отверстие засорено	Обратитесь в сервисный центр
	Неисправность режущего устройства	Обратитесь в сервисный центр
Неисправность сваривания пленки	Заблокирован приток воздуха под машиной	Проверьте и устраните препятствия воздуха

## 7. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Срок гарантии на бахилодиспенсер составляет 1 год.

### Внимание!

1. Настоящая гарантия действительна только в том случае, если гарантийный талон правильно заполнен продавцом, в частности, если имеется четко проставленная печать продавца и дата продажи. Гарантийный срок изделия исчисляется с даты покупки. Условия гарантии действуют в рамках Закона РФ «О защите прав потребителей», регулируются законодательством страны и ни в коей мере не ограничивают права потребителей.
2. **Гарантия теряет силу в случаях:**
  - использования прибора с нарушением требований Руководства по эксплуатации;
  - при ущербе в результате умышленных или ошибочных действий потребителя;
  - наличия механических или иных повреждений изделия;
  - проникновения жидкости, пыли, насекомых и других посторонних предметов внутрь изделия;
  - разборки или любого другого постороннего вмешательства в конструкцию прибора.
3. **Гарантия не распространяется** на недостатки (неисправности) изделия, вызванные следующими причинами:
  - естественным износом частей, имеющих ограниченный срок службы, а также расходных материалов (нагревательных элементов и т.д.);
  - использованием некачественных, выработавших свой ресурс принадлежностей;
  - действием непреодолимой силы (несчастный случай, пожар, наводнение, неисправность электрической сети и др.).

Дата продажи « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ Подпись продавца \_\_\_\_\_

Штамп магазина \_\_\_\_\_

Подпись покупателя \_\_\_\_\_

## 8. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип управления: электронный

Размеры: 820 x 420 x 308

Уровень относительно пола: 20 мм

Вес: 21,5 кг

Время запайки: 4 сек

Время формирования: 2 сек

Максимальная мощность: 1300 Вт

Время прогрева: 3 мин

Параметры сети: 220±5% В 50 Гц

Потребляемая мощность: 75 Вт

Ролик пленки: 1000 пар обуви

## 9. КОМПЛЕКТАЦИЯ

Инструкция — 1 шт.

Бахилодиспенсер — 1 шт.

Сетевой кабель — 1 шт.

Тестовый ролик термоусадочной пленки  
(для формирования 400 пар бахил) — 1 шт



